

Fecha Remisión	21/06/24	Remisión #		Auxiliar Mantenimiento	Jonier Agudelo	No. Orden	
----------------	----------	------------	--	------------------------	----------------	-----------	--

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO							
Codigo Equipo	NN-4328B	Fecha Inicio	Hora Inicio Labor	Fecha Fin			

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
--------------------------------------	----	----	--------------------------	-----------------------

FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	NO. REPORTES	RECURSOS CAMBIADOS	SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE
Limpieza general

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)		"Flujo a 0" (LO-ES)					BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)			
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(90% - 99%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(LO-ES)	(SI-NO)			(SI-NO)
19784	6.5	94.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	OK																	
2. RUIDO EXTRAÑO																		
3. ESTADO DE MANGUERAS																		
4. SISTEMA DE REFRIGERACION																		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	Regulador de Presión malo																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																		
7. CONTROL DE TEMPERATURA																		
Con Sobrecalentamiento																		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado	
--	--

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	Regulador de Presión 1				

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)		"Flujo a 0" (LO-ES)					BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(90% - 99%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(LO-ES)	(SI-NO)		
19783	6.5	94.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
FIRMA MANTENIMIENTO																	